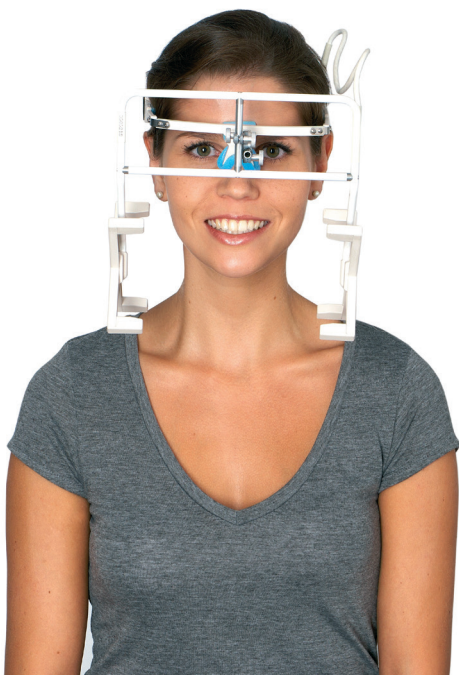


K7- Funktionsdiagnostik

Der neuromuskuläre Ansatz in der Zahnmedizin beruht auf einer über 40-jährigen Entwicklungsgeschichte. Dessen Begründer, Dr. Bernard Jankelson, hat die entscheidende Bedeutung der ganzheitlichen Betrachtung von Zähnen, Muskeln und Gelenken für alle Behandlungsmaßnahmen erkannt und nach entsprechenden Möglichkeiten geforscht.

Die von ihm in Zusammenarbeit mit der Fa. Myotronics entwickelten Systeme zur Diagnostik (K-Modelle) und Therapie (Myo-Monitor) werden heute weltweit in renommierten Fortbildungsinstituten, Universitäten und Praxen von führenden Medizinern eingesetzt.

Unser Kursprogramm vermittelt den medizinisch-wissenschaftlichen Hintergrund, schult den Praxiseinsatz bis hin zur „myozentrischen“ Bissregistrierung und zeigt die konzeptionelle Umsetzung in der eigenen Praxis auf.



Der Weg zum optimalen Biss (Kurs I)

Inhalte:

- > Grundlagen der ganzheitlichen Zahnmedizin
- > Möglichkeiten der gerätegestützten Diagnostik und Therapie
- > Elektromyographie: Ableitung des muskulären Ruhetonus, Kontrolle der max. Kontraktion bei Zubiss, Ermüdungsdiagnostik, Interpretation
- > Magnetkinesiographie: dreidimensionale Aufzeichnung der Unterkieferbewegung, Echtzeitbewegungs- und Geschwindigkeitsanalyse, Darstellung der Ruheschwebelage mittels TENS und myozentrische Bissregistrierung
- > TENS-Therapie: Hintergrund, Wirkungsmechanismen, Vorteile der 4-Kanal-Methode, Bissregistrierung
- > Einbindung der Systeme in ein Praxis- bzw. Behandlungskonzept und die wirtschaftliche Umsetzung inkl. Abrechnungsempfehlung/Argumentationsleitfäden

14 15

Kursdatum:

Samstag den 28.03.2020

Samstag, den 13.06.2020

Kursort:

SinfoMed GmbH

Dr. Gottfried-Cremer-Allee 35A

50226 Frechen

Leitung:

Dr.med.dent. R. Scheele

Kurszeiten:

09:00-18:00 Uhr

Referent:

Dr.med.dent. R. Scheele

Teilnehmer:

max. 20 Personen

Kursgebühr:

425,- € für Zahnärzte und
-Techniker (inkl. Mahlzeiten)

350,- € für Assistenten/
-Innen (inkl. Mahlzeiten)

Anmeldung:

Über SinfoMed GmbH

Tel.: 0 22 34 - 99 00 66 0

Fax: 0 22 34 - 99 00 66 9

E-Mail: info@sinfomed.de

Zertifizierung:

8 Punkte (BZÄK)

K7- Funktionsdiagnostik



Der Weg zum optimalen Biss und die Umsetzung im Labor (Kurs II)

Inhalte:

- > Grundlagen: siehe Kurs I („Der Weg zum optimalen Biss“)
- > Funktionsdiagnostik und Therapie im Praxisablauf
- > K7-Eingangsdagnostik an Teilnehmern mit Interpretation
- > TENS-Therapie und anschließende Abschluss-Diagnostik
- > Bissregistrierung und der optimale Biss
- > Umsetzung in die Myozentrik-Schiene/Laborarbeit
- > Ausblick: interdisziplinäres Therapie-/Schienenkonzept, prothetische Versorgung/Ästhetik/Sport
- > Voraussetzung: OK-/UK-Modelle aus Superhartgips, UK mit Schiene, OK im Artikulator

16

Kursdatum:

Samstag, den 05.09.2020

Kursort:

SinfoMed GmbH
Dr. Gottfried-Cremer-Allee 35A
50226 Frechen

Leitung:

Dr.med.dent. R. Scheele

Kurszeiten:

09:00-18:00 Uhr

Referent:

Dr.med.dent. R. Scheele

Teilnehmer:

max. 20 Personen

Kursgebühr:

425,- € für Zahnärzte und
-Techniker (inkl. Mahlzeiten)
350,- € für Assistenten/
-Innen (inkl. Mahlzeiten)

Anmeldung:

Über SinfoMed GmbH
Tel.: 0 22 34 - 99 00 66 0
Fax: 0 22 34 - 99 00 66 9
E-Mail: info@sinfomed.de

Zertifizierung:

8 Punkte (BZÄK)

Anmeldung per Fax:

02234 - 9900669

Zur verbindlichen* Anmeldung bitte gewünschten Kurs ankreuzen und hier ausfüllen:

Persönlichen Angaben

Frau Herr Titel:

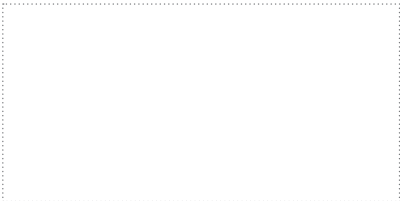
Vorname, Name:

Straße:

PLZ/Wohnort:

E-Mail:

Telefon:

Firmenstempel: 

Datum: Unterschrift:

*Die Stornierung ist bis 4 Wochen vor Kursbeginn kostenfrei, danach werden 50% der Kursgebühr berechnet.

Nr.:

Kurs:

EMG-Muskelfunktionsdiagnostik (Workshop)

- 1** Samstag, den 29.02.2020, Frechen
2 Freitag, den 01.05.2020, Baden-Baden
3 Freitag, den 23.10.2020, Berlin

Oberflächen-EMG (Assistenten/-Innen Kurse)

- 4** Mittwoch, den 17.06.2020, Frechen
5 Mittwoch, den 26.08.2020, Frechen

Stoßwellentherapie (Workshop)

- 6** Samstag, den 02.05.2020, Baden-Baden
7 Samstag, den 19.09.2020, Frechen
8 Freitag, den 23.10.2020, Berlin

4D-Oberflächenvermessung (Workshop)

- 9** Fr./Sa., den 26.-27.06.2020, Frechen

4D-Wirbelsäulenvermessung (Assistenten/-Innen Kurs)

- 10** Mittwoch, den 01.07.2020, Frechen

Sensorgestützte Ganganalyse (Workshop)

- 11** Samstag, den 07.11.2020, Frechen

Isokinetik-Diagnostik und -Therapie (Workshop)

- 12** Samstag, den 07.11.2020, Frechen

SinfoMed Inhouse-Schulungen (Orthopädie)

- 13** Nach Terminabsprache

K7-Kurs I: Der Weg zum optimalen Biss

- 14** Samstag, den 28.03.2020, Frechen
15 Samstag, den 13.06.2020, Frechen

K7-Kurs II: Der Weg zum optimalen Biss und die Umsetzung im Labor

- 16** Samstag, den 05.09.2020, Frechen

SinfoMed Inhouse-Schulungen (Zahnmedizin)

- 17** Nach Terminabsprache